# $\phi$ 60 積層式LED表示灯

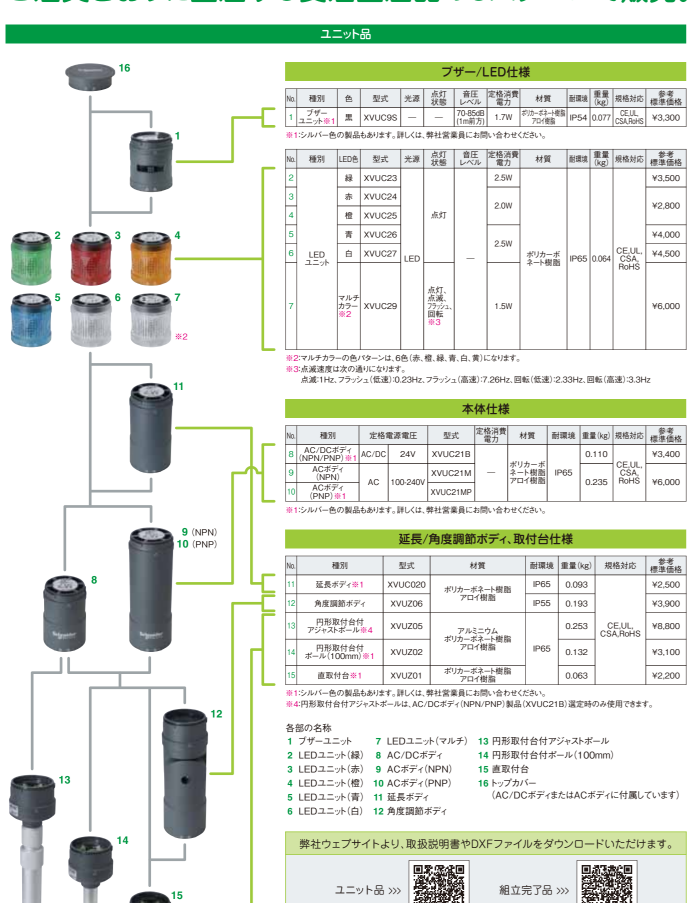
# XVU

多くの取り付け方法と点灯パターンで、 個々のニーズに対応





# 選択自由なユニット品、迅速出荷の組立完了品、 ご注文どおりに生産する受注生産品の3パターンで販売。



弊社ウェブサイト >>> www.digital.co.jp/signaling/

### 多様な取り付け方法



角度調節ボディを使うと、設置面の角度を+90度~-90度までの 設置面に設置できます。アジャストポールを使うと、表示灯の高さを 175mm上下に自由に調整可能です。 シルバータイプは、弊社営業員にお問い合わせください。

#### 多様な点灯パターン



下から見上げる確認時に、キレイで見やすい点灯です。さらにマルチ カラーユニットを使えば、ロータリースイッチで設定することにより、 1ユニットで6色(赤、橙、緑、青、白、黄)と、点滅、フラッシュや回転に 対応します。

## かんたん結線



スプリング式端子台の採用で、 かんたんに配線ができます。ネジ 不要の差し込み形式のため、 増し締め作業が不要になります。

#### 受注生産品(リード線付属)

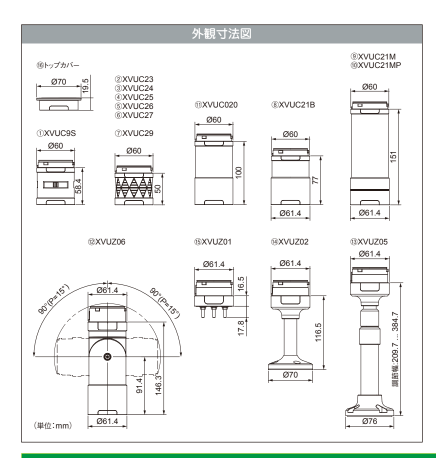


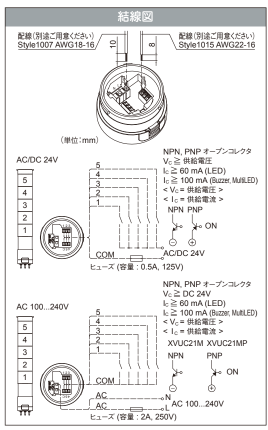
XVUシリーズは、お客様の仕様に 合わせてご注文を受けてから組み 立てて出荷する、受注生産方式 (BTO)に対応しています。また 受注生産品は、1m以上のリード線 も付属しています。詳しくは、弊社 営業員にお問い合わせください。

※1:最上段から順に並べてください。 ※2:円形取付台付アジャストポールは、AC/DCボディ(NPN/PNP)製品(XVUC21B)選定時のみ使用できます。

#### 組立完了品(スプリング式端子台)

取付方法	ブザー	定格電源電圧※3		LED色	型式	定格消費電力	光源	音圧レベル	材質	耐環境	重量(kg)	規格対応	参考 標準価格
直取付台	<b>無</b>	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RW	0.9W		_	ポリカーボネート樹脂 アロイ樹脂	IP65	0.237	RoHS	¥8,400
				赤橙緑	XVU6B3R0GW	3.0W					0.365		¥14,800
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RW	2.0W					0.362		¥11,000
				赤橙緑	XVU6M3R0GW	6.5W					0.490		¥17,300
	有	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RSW	2.6W	LED	70-85dB (1m前方)		IP54	0.314		¥11,800
				赤橙緑	XVU6B3R0GSW	4.7W					0.442		¥18,100
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RSW	3.5W					0.439		¥14,400
				赤橙緑	XVU6M3ROGSW	8.0W					0.567		¥20,800
角度調節可能 直取付台	#	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RT	0.9W		_		IP55	0.430		¥12,300
				赤橙緑	XVU6B3ROGT	3.0W					0.558		¥18,700
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RT	2.0W					0.555		¥14,90
				赤橙緑	XVU6M3R0GT	6.5W					0.683		¥21,30
	有	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RST	2.6W	-	70-85dB (1m前方)		IP54	0.507		¥15,60
				赤橙緑	XVU6B3R0GST	4.7W					0.635		¥22,10
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RST	3.5W					0.632		¥18,30
円形取付台付 ボール (100mm)	無	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RH	0.9W		_	アルミニウム ・ ボリカーボネート樹脂 ・ アロイ樹脂	IP65	0.306		¥9,30
				赤橙緑	XVU6B3R0GH	3.0W					0.434		¥15,70
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RH	2.0W					0.431		¥12,30
				赤橙緑	XVU6M3R0GH	6.5W					0.559		¥18,30
	有	AC/DC	24V	赤	XVU6B1RSH	2.6W		70-85dB (1m前方)		IP54	0.383		¥12,70
				赤橙緑	XVU6B3R0GSH	4.7W					0.511		¥18,90
		AC	100-240V	赤	XVU6M1RSH	3.5W					0.508		¥15,80
				赤橙緑	XVU6M3R0GSH	8.0W					0.636		¥21,60





#### シグナリング製品に関するお問い合わせは、下記まで

株式会社デジタル お客様センター

тецаны 06-7175-9637

FAX番号: 06-6208-3134

シグナリング製品専用 技術問い合わせメールアドレス

## tech-support-signaling@proface.co.jp

シグナリング製品についての技術的なお問い合わせは上記メールアドレスでも 承ります。専任の技術スタッフがお答えいたします。

TEL:月~金 9:00~17:00 (祝祭日·弊社休業日を除く)

FAX / E-mail: 24時間受け付けております。(祝祭日・弊社休業日を除く、24時間以内に返信いたします。)

#### ▲警告

人体に危険が及ぶ恐れ、または意図しない機器の損傷

ご使用の前に、必ず製品の『取扱説明書』『マニュアル』『仕様書』、その他製品に付属する書類をよくお読みください。

それらに記載された指示に従わない場合、死亡または重傷を負ったり、予期せぬ機器の損傷を引き起こす可能性があります。

●本紙掲載製品の据え付け、接続、操作、修理及び保守は、必ず、電気設備の施工法、関連法規などを熟知した、適切な知識・技能を有する要員が行うようにしてください。本製品の利用から生じるいかなる

結果に対しても、弊社は責任を負わないものとします。 7写真の色等は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。また画面においても、はめ込み合成のため実際の表示と異なる場合があります。 でのカタログに記載の仕様などは、平成 25 年 8 月 19 日現在のものです。今後、改良のため、掲載した内容はお断りなく変更する場合があります。ご採用の場合は、弊社営業員までお問い合わせください。 このカンロンに回転の上になるとし、下が、25 年 0 万 1 ま ロが正しつしつじょ。 予核、以及のため、特較した内容はの助りないまた。 最新の情報については仕様書などをご請求ください。
● 配線コード、ヒューズ、取り付けネジ、予備電球など、特に記載のあるもの以外は製品に付属していません。
◆ 本カタログに記載された会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。 ● 記載されている価格はすべて税別です。

# ระฺรุมดส-่นページ www.digital.co.jp/signaling/

#### 株式会社デジタル

**本 社** 〒541-0041 大阪市中央区北浜4-4-9 シュナイダーエレクトリック大阪ビルディング

●仙台営業所 ●静岡営業所 ●広島営業所 ●北関東営業所 ●北陸営業所 ●九州営業所

●東京営業所 ●名古屋営業所 神奈川営業所 ●大阪営業所

製品のご用命は…



